



CENTRO DE POLÍTICAS  
PÚBLICAS E INNOVACIÓN  
EN SALUD

---

# Retrasos en prestaciones GES vinculadas a la radioterapia

2026

JUNIO

---

2026

## Resumen

A diciembre de 2025, se registraron 863 prestaciones GES asociadas a radioterapia con retraso, lo que representa una disminución del 32% respecto a 2024 (cuando se alcanzaron 1.278 atrasos). Esta caída revierte la tendencia al alza observada entre 2023 y 2024.

Los principales problemas de salud con retrasos en radioterapia durante 2025 fueron: cáncer de mama (49% del total, 422 prestaciones), cáncer de próstata (31%, 266) y cáncer colorrectal (8%, 73). Para estas tres patologías, entre 2024 y 2025 se evidenció una reducción de aproximadamente un 30% en los atrasos.

A nivel nacional, la tasa de retrasos por cada 100.000 habitantes fue de 4,7. Sin embargo, existen marcadas diferencias regionales: Maule presenta la tasa más alta (20,6), seguida por Valparaíso (10,3), mientras que Aysén no registró atrasos y Magallanes presenta la tasa más baja (0,6).

La disponibilidad de profesionales especialistas aparece como un factor relevante. A nivel nacional existen 137 prestadores con el título de Radioterapia Oncológica, de los cuales el 33% se concentra en la región Metropolitana, mientras que regiones como Ñuble, Arica, Coquimbo y Aysén no cuentan con ningún especialista en esta ocupación.

A través de los datos otorgados por transparencia, se pudo evaluar cuantas prestaciones asociadas a la radioterapia del paciente estaban atrasadas a diciembre del 2025. En ello se descubrió en el 2023 se alcanzaron más de 1.000 prestaciones asociadas a la radioterapia del paciente, cifra que aumento en 22% para el 2024 (1.278). Aunque a partir de las cifras del 2025, se observa una disminución del 32% (1.278 a 863).

Tabla 1. Prestaciones GES asociadas a radioterapia retrasadas 2020-2025 (diciembre de cada año)

AÑO	TOTAL PRESTACIONES RETRASADAS	VARIACIÓN
2020	22	-
2021	31	41%
2022	22	-29%
2023	1048	4664%
2024	1278	22%
2025	863	-32

Fuente: Elaboración propia CIPS-UDD a través de datos otorgados por transparencia.

En cuanto a los problemas de salud que presentan retrasos asociados a radioterapia, se observa que, durante el año 2025, de las 863 prestaciones retrasadas, el 49% corresponde a cáncer de mama (422 prestaciones), seguido por cáncer de próstata con un 31% (266) y cáncer colorrectal con un 8% (73).

Para estas tres patologías oncológicas con mayor porcentaje de retrasos en radioterapia, entre 2024 y 2025 se registró una disminución de aproximadamente un 30% en los atrasos para cada una de ellas.

Tabla 2. Retrasos asociados a radioterapia GES por problema de salud 2020-2025

Tabla 2. Retrasos asociados a radioterapia GES por problema de salud 2020-2025

PROBLEMA DE SALUD	2020	2021	2022	2023	2024	2025
CÁNCER CERVICOUTERINO				34	53	26
CÁNCER COLORECTAL				116	114	73
CÁNCER DE MAMA				455	678	422
CÁNCER DE PRÓSTATA				380	347	266
CÁNCER DE PULMÓN				25	18	16
CÁNCER DE TESTÍCULO				1	1	1
CÁNCER GÁSTRICO				5	1	3
CÁNCER INFANTIL	6	6	2		2	2
CÁNCER RENAL				3	9	4
CÁNCER VESICAL				6	11	15
LINFOMA EN ADULTOS	16	25	20	10	21	19
MIELOMA MÚLTIPLE				5	12	6
TUMORE PRIMARIOS SNC				8	11	8
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>1048</b>	<b>1278</b>	<b>863</b>

Fuente: Elaboración propia CIPS-UDD a través de datos otorgados por transparencia.

A nivel nacional, durante 2025 se retrasaron 4,7 prestaciones GES asociadas a radioterapia por paciente. Por regiones, la mayor tasa de retrasos por cada 100.000 habitantes se registró en la región del Maule, con una tasa a finales de año de 20,6. Le siguen Valparaíso (10,3), Ñuble (5,5), Biobío (5) y Antofagasta (4,9).

En el extremo opuesto, las regiones con menor tasa de atrasos GES en radioterapia son: Aysén (0), Magallanes (0,6), O'Higgins (1,1), Metropolitana (1,8) y Atacama.

Tabla 3. Tasa de retrasos por cada 100.000 habitantes en radioterapia GES por región, 2025.

REGIÓN RESIDENCIA	POBLACIÓN	RETRASOS	TASA POR CADA 100.000 HABITANTES
Antofagasta	635.416	31	4,9
Araucanía	1.010.423	40	4,0
Arica y Parinacota	244.569	8	3,3
Atacama	299.180	7	2,3
Aysén	100.745		-
Biobío	1.613.059	81	5,0
Coquimbo	832.864	36	4,3
Los Lagos	890.284	30	3,4
Los Ríos	398.230	10	2,5
Magallanes	166.537	1	0,6
Maule	1.123.008	231	20,6

Ñuble	512.289	28	5,5
O'Higgins	987.228	11	1,1
Metropolitana	7.400.741	134	1,8
Tarapacá	369.806	16	4,3
Valparaíso	1.896.053	196	10,3
No se identifica	-	3	
<b>Total general</b>	<b>18.480.432</b>	<b>863</b>	<b>4,7</b>

Fuente: Elaboración propia CIPS-UDD a través de datos otorgados por transparencia.

Esta situación se relaciona directamente con la disponibilidad de profesionales con el título de Radioterapia Oncológica. Según el registro de prestadores individuales de salud, existen 137 prestadores con esta especialidad en el país.

De ellos, el 33% (45 profesionales) trabaja en la región Metropolitana, mientras que un 31% (43) no informa su región de trabajo. Destaca que solo 11 personas ejercen en Valparaíso (8%). En el extremo opuesto, regiones como Ñuble, Arica, Coquimbo y Aysén no presentan ningún especialista en esta ocupación.

Tabla 4. Profesionales de salud con especialidad en radioterapia oncológica según Registro Nacional de Prestadores Individuales de Salud.

REGIÓN	PROFESIONALES CON ESPECIALIDAD EN RADIOTERAPIA ONCOLÓGICA
ANTOFAGASTA	4
ARAUCANÍA	5
ARICA Y PARINACOTA	0
ATACAMA	1

AYSÉN	0
BIOBÍO	6
COQUIMBO	0
LOS LAGOS	6
LOS RÍOS	6
MAGALLENES	3
MAULE	4
ÑUBLE	0
O'HIGGINS	2
METROPOLITANA	45
TARAPACÁ	1
VALPARAÍSO	11
NO INFORMA	43
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>137</b>

Fuente: Elaboración propia CIPS-UDD a través de datos disponibles en el Registro Nacional de Prestadores Individuales de Salud